



CAMILLE HÉBERT

Développeuse front-end

Passionnée par la création d’interfaces utilisateurs intuitives et accessibles, je souhaite mettre à profit les compétences acquises durant mon alternance ainsi que l’expérience issue de ma précédente carrière d’enseignante au sein d’une équipe collaborative, créative et tournée vers les nouvelles technologies.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

oct. 2023 - aujourd’hui

- Développeuse web Vue.JS - NETATMO**
en alternance, dans le cadre de ma formation au titre RNCP de Concepteur Développeur d’Applications.
- Enrichissement de la librairie de composants UI :**
- **Création de composants** et stories avec **Nuxtjs** et **Storybook** selon principes du design atomique
 - Utilisation de librairies UI comme **GSAP** et **Swiper.JS**
- Contribution à la refonte du site vitrine de la marque :**
- **Intégration des composants** issus de la librairie avec des données provenant d’une **API graphQL**
 - **Gestion de la base de données** via **Directus** (ajouts, modification de collections).
 - Amélioration des SEO
- Implémentation de la plateforme de consentements :**
- Configuration de la pop up de cookies Axeptio et intégration via **Google Tag Manager**,
 - **Gestion de projet** : création et suivi de tickets pour l’intégration sur les différents sous-domaines de l’entreprise avec **Jira**
 - Documentation et monitoring des KPIs avec **Confluence**

2017 - 2023

- Professeure certifiée d’éducation musicale et chant choral**
COLLÈGE LE CHANTEMERLE, CORBEIL-ESSONNES
- Conception et mise en oeuvre de séquences de cours d’après les programmes officiels
 - Encadrement et suivi de groupes de 30 adolescents
 - Gestion de projets : création de l’option chorale, organisation du spectacle de fin d’année et de sorties scolaires

2013 - 2016

- Chargée de dépôt - MCDONALD’S, VIGNEUX-SUR-SEINE**
- Accueil et service de la clientèle
 - Préparation des commandes en cuisine, avec un focus sur la qualité et la rapidité d’exécution
 - Gestion des dépôts d’argent recueillis par le restaurant

FORMATIONS

2024

- TP Concepteur Développeur d’Application - RNCP niveau VI (bac+3) ADA TECH SCHOOL**
- Projet de fin d’études : Boukin**, site de gestion de prêts de livres entre amis. Dans ce projet, j’ai principalement travaillé sur la gestion des amitiés entre utilisateurs (conception, front et back).
- Création de la maquette avec **Figma**
 - Interface utilisateur en **Nuxt**
 - **API REST** en **Django Rest Framework** avec opérations CRUD
 - **Méthodologie TDD**
 - Utilisation de la **GitlabCI** pour l’automatisation des tests et le déploiement continu
 - Conteneurisation de l’application avec **Docker** pour faciliter le **déploiement et l’intégration continue**.

2018

Master MEEF (enseignement), spécialité musique ESPE DE BRETAGNE / UNIVERSITÉ RENNES 2

2016

Licence de Musique et Musicologie UNIVERSITÉ D’ÉVRY-VAL-D’ESSONNE

COMPÉTENCES & POINTS FORTS

Responsabilité • Soucis du détail • Curiosité • Esprit d’équipe • Persévérance

Français : Anglais :

- | | | |
|---|---|--|
| Développement Front-End : <ul style="list-style-type: none">• HTML• CSS• JavaScript• TypeScript• Vue.js, Nuxt• Tailwind | Gestion et manipulation des données : <ul style="list-style-type: none">• PostgreSQL• Directus (CMS)• API REST• API GraphQL | Collaboration, gestion de projet : <ul style="list-style-type: none">• Git• Gitlab/Github• Docker• Jira• Confluence• Figma |
|---|---|--|

CENTRES D’INTÉRÊT

- | | | |
|--|---|---------------------|
| Musique
piano, ukulélé, chant choral | Jeux de société
Smash up!, Love letter, les Aventuriers du rail,... | Escape games |
|--|---|---------------------|